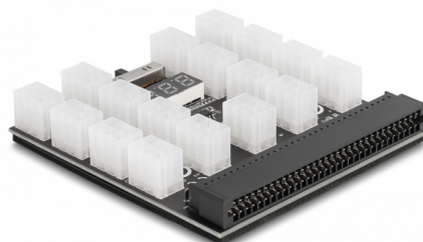


Distributeur de puissance pour adaptateur de puissance de serveur avec 17 fois 6 broches, 12 V

Description

Ce distributeur de puissance de Delock peut alimenter jusqu'à 17 appareils. Le distributeur est simplement branché dans une alimentation, par exemple, HP HSTNS-PL11. La puissance maximale est de 1 200 Watts.



Cryptominage et partage de ressource

Le distributeur d'alimentation de Delock peut alimenter plusieurs cartes de graphique en même temps et peut donc être utilisé pour l'extraction de cryptomonnaies.

N° produit 41463

EAN: 4043619414635

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x 64 broches femelle
 - 17 x PCIe d'alimentation femelle à 6 broches
- Puissance maximum : 1200 watt
- 1 x interrupteurs coulissants
- 1 x Indicateur LED pour tension
- Partie inférieure avec patin antidérapant isolant
- Dimensions (LxlxH) : env. 95 x 92 x 18 mm

Configuration système requise

- Alimentation de puissance avec connecteur 64 broches mâles

Contenu de l'emballage

- Distributeur de puissance

- Mode d'emploi

Image



General

Témoin DEL:	1 x
-------------	-----

Interface

Connecteur 1:	1 x 64 pin female
Connecteur 2:	17 x 6 pin PCIe power female

Technical characteristics

Maximum power consumption:	1200 W
----------------------------	--------